

This y super

This y super

this	super
<p>La palabra clave this se refiere al objeto actual en un método o constructor. El uso más común de este término es eliminar la confusión entre los atributos de clase y los parámetros del mismo nombre (porque un atributo de clase está sombreado por un parámetro de método o constructor). Además de este uso, esta palabra se puede utilizar para:</p> <ul style="list-style-type: none">• Invoca al constructor de la clase actual;• Invocar el método de clase actual;• Devuelve el objeto de clase actual;• Pase un argumento en la llamada al método;• Pase un argumento en la llamada al constructor;	<p>La palabra clave super se refiere a objetos de superclase (madre). Se utiliza para llamar a los métodos de la superclase y para acceder al constructor de la superclase. El uso más común de la palabra clave super es eliminar la confusión entre superclases y subclases que tienen métodos con el mismo nombre.</p> <ul style="list-style-type: none">• super:<ul style="list-style-type: none">◦ utilizado para referirse a la variable de instancia de la clase inmediatamente superior (clase madre);◦ se usa para invocar métodos de la clase inmediatamente superior (clase madre);• super():<ul style="list-style-type: none">◦ se utiliza para invocar al constructor de la clase inmediatamente superior (clase madre);

Hagas clic aquí para acceder a la documentación oficial y obtener más información sobre la palabra clave [this](https://docs.oracle.com/javase/tutorial/java/javaOO/thiskey.html) (<https://docs.oracle.com/javase/tutorial/java/javaOO/thiskey.html>) y la palabra clave [super](https://docs.oracle.com/javase/tutorial/java/IandI/super.html) (<https://docs.oracle.com/javase/tutorial/java/IandI/super.html>).